# Web入札会 会員向けマニュアル(v2.1)

- ▶ → 1. Web 入札会への参加 (会員ページへ)
- ▶ → 2. 出品期間
  - ▶ → 2.1. Web 入札会 商品出品登録
  - **▶** → 2.2. 新規商品出品
  - ▶ → 2.3. 在庫機械から出品
  - ▶ → 2.4. 出品商品一覧(変更・削除)
    - ▶ → 1) 出品商品の変更
    - ▶ → 2) 出品商品の削除
  - ▶ → 2.5. 下げ札(印刷用 PDF)
  - ▶ → 2.6. 入札会手数料について
- ▶ → 3. 下見・入札期間
  - ▶ → 3.1. 出品商品一覧(自動入札)
    - ▶ → 1) 自動入札の設定
    - ▶ → 2) 自動入札の取り消し
  - ▶ → 3.2. 下げ札印刷用 PDF
  - ▶ → 3.3. 自社出品への入札履歴
  - ▶ → 3.4. 入札について
- ▶ → 4. 終了後 (取引について)
  - ▶ → 4.1. 落札結果一覧
  - ▶ → 4.2. 自社出品への入札履歴
  - ▶ → 4.3. 出品商品 個別計算表
  - ▶ → 4.4. 取引フォーム
- ▶ → 5. そのほか(期間内共通メニュー)
  - ▶ → 5.1. 過去のWeb入札会一覧
  - ▶ → 5.2. Web入札会 運用規程
  - ▶ → 5.3. Web入札会 商品出品登録
  - ▶ → 5.4. Web入札会 取扱説明書

# 1. Web 入札会への参加 (会員ページへ)

Web 入札会に参加するには、マシンライフ会員ページにアクセスします。 マシンライフのヘッダメニュー右にある 会員ログイン をクリックしてください。



ログインフォームにアカウント・パスワードを入力して ログイン をクリックしてください。

┃ ログイン	
アカウントとパスワードを入力してください	
一全機追	<b>三会員口グイン</b>
アカウン	ト アカウントを入力してください
パスワー	<b>ド</b> ログインパスワード
□ ログイン	状態を保持する
	ログイン

ログインに成功すると、マシンライフ会員ページ が表示されます。



※ 既にログインしている場合は 会員メニュー → 会員ページ(在庫管理) をクリックしてください。

Web 入札会では、入札会の進行状況によって、表示されるメニューや行える処理が制限されます。 ここでは、各期間によって行える処理について説明します。

## 2. 出品期間

## 2.1. Web 入札会 商品出品登録

Web 入札会に商品の出品を行うには、予め出品担当者、精算用の口座番号の登録が必要になります。(初回のみ) Web 入札会メニューの → Web 入札会 商品出品登録 をクリックしてください。



商品出品登録フォームに内容を入力して 商品出品登録を保存 をクリックしてください。



※ 会社名、住所、TEL、FAX は、事前に登録してある会社情報を利用します。 これらの項目に修正等がある場合は、全機連事務局までご連絡ください。

## 2.2. 新規商品出品

会員ページの Web 入札会の → 新規商品登録 をクリックします。

商品登録フォームに内容を入力して「商品情報を保存」をクリックしてください。



#### ((新機能・変更点))

▶ 商品情報の項目に 送料負担(選択と備考欄) を追加しました。

### 2.3. 在庫機械から出品

既にマシンライフの在庫機械として登録されている機械から、 Web入札会に商品を出品することができます。

会員ページのWeb入札会メニューの → 在庫機械から出品 をクリックします。



在庫機械の一覧が表示されますので、出品したい機械の出品をクリックしてください。



商品登録フォームに入札会に必要な 最低入札金額、 引取留意事項 などを追加入力して、商品情報を保存 をクリックしてください。



- ▶ TOP 画像が登録されていない在庫機械は、出品することができません。
- ▶ ここで出品した在庫機械には、検索結果で (Web 入札会) 出品中 と表示されます。
- ▶ ここで出品した在庫機械が Web 入札会で落札された場合でも、
  在庫情報のほうは自動的には削除されません ので、予めご了承ください。

# 2.4. 出品商品一覧(変更・削除)

会員ページの Web 入札会メニューの → 出品商品一覧(変更・削除) をクリックします。



すると、自社が Web 入札会に出品している商品一覧が表示されます。



### 1) 出品商品の変更

商品情報の変更を行うには、出品商品一覧から変更したい商品の → 商品名 をクリックしてください。 登録フォームが表示されますので、内容の変更を行なって 商品情報を保存 をクリックしてください。 ※ フォームの内容は、 → 「2.1. 新規商品登録」と同様です。

内容に問題がなければ、確認が表示されますので OK をクリックすると、入札会情報が変更されます。

### 2) 出品商品の削除

商品情報の削除を行うには、出品商品一覧から削除したい商品の 削除 をクリックしてください。確認が表示されますので、 OK をクリックすると、商品情報が削除されます。

※ 出品商品の変更・削除は、 **出品期間中のみ** 行えます。 下見期間が始まると、変更・削除は行うことができなくなります。

※ 下見期間中の削除の代替処理として、後述する 自動入札 をご利用下さい。

### 2.5. 下げ札(印刷用 PDF)

自社の出品商品に下げる、下げ札を印刷することができます。

会員ページの Web 入札会メニューの  $\rightarrow$  下げ札印刷用PDF をクリックします。 すると、下げ札印刷用の PDF が表示されますので、印刷を行ってください。

※ 印刷される下げ札は A4 上下 2 枚組になっていますので、中央でカットしてご利用ください。

テストWeb入札会 出品商品

29

4尺旋盤

オークマ LS100-2 1955年式

最低入札金額: 560,000円

全日本機械業連合会マシンライフ

http://test-machine.etest.wjg.jp/

テストWeb入札会 出品商品

26

高速加工機

最低入札金額: 564,400円



全日本機械業連合会マシンライフ

http://test-machine.etest.wjg.jp/

# 2.6. 入札会手数料について

#### ((新機能・変更点))

- ▶ 落札時の **手数料(落札手数料、事務局手数料、デメなど)は廃止** されました。
- ▶ 落札時の事務局からの支払いおよび請求も行われなくなります。
  落札時は、落札されたユーザと直接取引を行う形になりました。
- ※ 落札者への請求、入金管理は出品者が対応する事となります。
- ※ また、クレーム等につきましても当事者間での対応となります。

# 3. 下見・入札期間

### 3.1. 出品商品一覧(自動入札)

会員ページの Web 入札会メニューの → 出品商品一覧 をクリックします。

すると、自社が Web 入札会に出品している商品一覧が表示されます。

出品番号	機械名	メーカー	型式	最低入札金額	アクセス 件数	ウォッチ 件数	入札 件数	自動入村
3	マグネット桝ブロック	カネツー	KY-2	28,000円	1	1	3	設定中
4	センタードリル	カワタテック		25,000円	2		10	設定中
5	<u>ダイヤルキャリパーゲージ</u>	テクロック	IM882	12,000円	1			設定中
6	デジタルノギス	ミツトヨ	CD15B	6,000円			1	₩ 設定

※ 出品商品の変更・削除は、出品期間中のみ行えます。 下見期間が始まると、変更・削除は行うことができなくなります。 (削除の代替処理として、後述する **自動入札機能** をご利用ください)

#### ((新機能・変更点))

- ▶ 各出品商品の *詳細ページのアクセス件数* 、 ウォッチ登録件数 、 入札件数 の表示を追加しました。
- ▶ 自動入札機能 を追加しました。

### 1) 自動入札の設定

出品商品一覧で、自動入札を設定したい商品の **設定** をクリックしてください。確認が表示されますので、 OK をクリックすると、自動入札を設定できます。 (自動入札が設定されている商品には、*設定中* と表示されます)

設定すると、その商品にユーザから入札があったときに、 **入札された金額+αで自動的に入札**を行うようにできます。(追加金額は100円単位でランダム) これを使うことで、

- ▶ 下見期間後に故障・欠品などが発覚した
- ▶ 期間中に、店頭などで引合いがあった\_

などの場合に、入札会出品の取消を行いたいときに 自社で落札 として処理することができます。

この入札は、「自社出品への入札履歴」のページ(後述  $\rightarrow$  「3.3. 自社出品への入札履歴」)では、ユーザアカウントが 自動入札 と表記されます。 この入札は、出品会社が取り消しを行うことができます。

### 2) 自動入札の取り消し

出品商品一覧で、自動入札の設定を解除したい商品の 解除 をクリックしてください。 確認が表示されますので、 OK をクリックすると、自動入札を解除できます。

※ 自動入札を取り消した場合でも、 既に自動入札で行われた入札については、自動では取り消されません。 自動入札された入札の取消の必要がある場合は、後述の  $\rightarrow$  「3.3. 自社出品への入札履歴」より、 個別に入札を削除を行ってください。

## 3.2. 下げ札印刷用 PDF

→ 「2.5 下げ札(印刷用 PDF)」を参照してください。

### 3.3. 自社出品への入札履歴

会員ページのWeb入札会メニューの → 自社出品への入札履歴 をクリックします。

第38回Web入札会::下見・入札期間
出品期間 2022/09/12 00:00 ~ 09/22 23:59
下見期間 2022/09/23 ~ 12/09
入札期間 2022/09/23 00:00 ~ 01/20 13:00
入札日時(一般向) 2022/11/27 13:00
請求日 2023/01/20
支払日 2022/10/14
搬出期間 2023/01/20 ~ 01/20

「Web入札会トップページ >> 当印刷CSV | 当印刷PDF
に出品商品一覧(8) >> 当CSV出力
「下げ札印刷用PDF」で加出品への入札履歴

#### ((新機能・変更点))

- ▶ **自社が出品した商品への入札履歴(日時、金額**) を 下見・入札期間内に 閲覧できるようになりました。
- ▶ 入札したユーザについての情報は、ここでは表示されません。入札ユーザアカウントはユーザごとに一意なので、そちらで判別してください。※ ユーザ情報は、期間終了後、商品を落札されたユーザについてのみ開示されます。
- ▶ また、前述の自動入札された入札について、 自動入札された商品の 取消 をクリックすると、入札の取消を行えます。

	第38回Web入札会 自社出品への入札履歴 あなたの会社が出品した商品への入札履歴です。										
出品番号		機械名	メーカー	型式	入札ユーザ アカウント	最低入札金額	入札金額	入札日時			
10	1	<u>マグリフ</u>			83zet8na8k	8,000円	10,000円	2022/12/12 17:09			
4		<u>センタードリル</u>	カワタテック		<b>自動入札</b> <b>×</b> 取消	25,000円	55,000円	2022/12/12 14:37			
4		センタードリル	カワタテック		il7z7g8uef	25,000円	35,000円	2022/12/12 14:37			
4		センタードリル	カワタテック		<i>自動入札</i> ×取消	25,000円	26,000円	2022/12/12 14:36			
4		センタードリル	カワタテック		il7z7a8uef	25 000円	26 000⊞	2022/12/12 14:36			

# 3.4. 入札について

#### ((新機能・変更点))

- ▶ 入札は、ユーザが直接入札を行うように変更になりました。 入札を行う場合は、従来のように会員ページからではなく、 Web入札会トップページより、マイページにログインして行うようになりました。
- ▶ 全機連会員の方も、入札を行いたい場合は、 **別途、Web入札会ユーザ登録** を行っていただきます。
- **マイページ** については、 ユーザ向けのマニュアル を参考にしてください。

# 4. 終了後 (取引について)

第38回Web入札会:: 入札終了・搬出期間
出品期間 2022/09/12 00:00 ~ 09/22 23:59
下見期間 2022/09/23 ~ 12/09
入札期間 2022/09/23 00:00 ~ 01/12 13:00
入札日時(一般向) 2022/11/27 13:00
請求日 2023/01/20
支払日 2022/10/14
搬出期間 2023/01/20 ~ 01/20

1 Web入札会トップページ >> 動印刷CSV | 動印刷PDF
注 落札結果一覧 >> 動印刷CSV
ど自社出品への入札履歴
出品商品 個別計算表(8) >> 動CSV出力

#### ((新機能・変更点))

▶ 落札された商品の取引は、**取引フォーム**から、**落札されたユーザと直接行います**。

## 4.1. 落札結果一覧

会員ページのWeb入札会メニューの  $\rightarrow$  落札結果一覧 をクリックします。 入札会のすべての出品商品の落札結果の一覧が表示されます。

<b>第38回Web入札会 落札結果一覧</b> 入札会の落札結果一覧です。											
検索結果 424件 1 2 3 4 5 6 Z 8 9 次へ> <u>最終&gt;&gt;</u>											
出品番号		機械名	メーカー	是型	出品会社	最低入札金額	入札 件数	落札金額			
3		マグネット桝ブロック	カネツー	KY-2	堀川機械	28,000円	1	28,000円			
4		センタードリル	カワタテック		堀川機械	25,000円	10	55,000円			
5		ダイヤルキャリパーゲージ	テクロック	IM882	<u>堀川機械</u> お問い合せ	12,000円					
6		<u>デジタルノギス</u>	ミツトヨ	CD15B	堀川機械	6,000円	1	6,700円			
7		<u>ノギス</u>	ミツトヨ	CD20CP	<u>堀川機械</u> お問い合せ	9,000円					
9	Ŧ	<u>立フライス</u>		KR-S	立川商店	100,000円					

#### ((新機能・変更点))

▶ ユーザが入札・落札を行うように変更されたため、 (自社出品商品以外の)落札者は非公開になりました。

また、Web入札会メニューの  $\rightarrow$  印刷CSV をクリックすると、 この内容をExcelで加工・印刷することができる *CSVファイル* としてダウンロードすることができます。

# 4.2. 自社出品への入札履歴

-> 「3.3. 自社出品への入札履歴」を参照してください。

## 4.3. 出品商品 個別計算表

会員ページのWeb入札会メニューの → 出品商品 個別計算表 をクリックしてください。 自社の出品商品一覧と、入札件数などの結果、落札ユーザ名、落札金額など表示します。

	第38回Web入札会:出品商品 個別計算表 入札会出品商品の落札結果個別計算表です。落札されなかった商品は、「在庫に登録」から中古機械在庫に再利用できます。												
	出品番号	機械名	メーカー	型式	最低入札金額	アクセ ス 件数	ウォッ チ 件数	入札 件数	在庫に 登録	落札ユーザ	落札金額		
	3	<u>マグネット桝ブロック</u>	カネツー	KY-2	28,000円		1	1	登録	川端洋平	28,000円		
M	4	<u>センタードリル</u>	カワタテック		25,000円	2		10	登録	自動入札	55,000円		
	5	<u>ダイヤルキャリパーゲージ</u>	テクロック	IM882	12,000円	1			登録				
	6	<u>デジタルノギス</u>	ミツトヨ	CD15B	6,000円			1	登録	川端洋平	6,700円		
-	7	<u>ノギス</u>	ミツトヨ	CD20CP	9,000円				登録				

### ((新機能・変更点))

- ▶ 落札ユーザ名にある 取引 から、取引フォーム にリンクできます。 ここから、 ユーザと直接、落札後の取引 を行います。
- ▶ 自動入札を設定していて、自動入札で落札された商品には、落札ユーザ「 *自動入札* 」となります。 (こちらは、取引を行うことができません)

また、Web入札会メニューの  $\to$  印刷CSV をクリックすると、 この内容を Excel で加工・印刷することができる CSVファイル としてダウンロードすることができます。

### 4.4. 取引フォーム

「出品商品 個別計算表」の各落札商品の 取引 をクリックすると、 以下のようなフォームが表示されます。

左側に  $\overline{\mathbf{X}}$ 札された商品情報 、 と  $\overline{\mathbf{X}}$ 札したユーザ情報 が、右側に、実際に取引を行う  $\overline{\mathbf{N}}$ 引フォーム が表示されます。



#### ((取引の方法))

- 1 右上のフォームに内容を入力して 投稿する をクリックすると、書き込むことができます。
- 2 書き込まれた内容は、右下に時系列順(新しいものが上)で表示されます。 また、書き込まれた内容は、 **落札ユーザにメールで通知** されます。
- 3 ユーザから返信があった場合も、右下に返信が表示され、 また、**返信の内容がメールで通知** されます。

これを繰り返して、落札したユーザと取引を行ってください。

# 5. そのほか(期間内共通メニュー)

- **※** 過去のWeb入札会一覧
- Web入札会 運用規程
- ✓ Web入札会 商品出品登録
- ™ Web入札会 取扱説明書

# 5.1. 過去のWeb入札会一覧

過去のマシンライフ Web入札会の 出品履歴 、 入札履歴 、 結果一覧 を閲覧できます。

### 5.2. Web入札会 運用規程

マシンライフ Web入札会の規約を閲覧できます。

### 5.3. Web入札会 商品出品登録

-> 「2.1. Web 入札会 商品出品登録」の変更が行なえます。

# 5.4. Web入札会 取扱説明書

このマニュアルPDFをダウンロードできます。